

2024

CERAS

*Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens de
Castelo Branco*



**RELATÓRIO DE
ATIVIDADES**



APOIO:



FUNDO AMBIENTAL



CONTINENTE

Agriloja

Ficha técnica

Redação: Mariana Ribeiro, Beatriz Calado, Inês Pereira

Tratamento dos dados: Inês Pereira

*Fotografia: Arquivo Quercus, Samuel Infante, João Albuquerque,
Beatriz Calado, Laura Correia, Inês Lopes*

Edição: QUERCUS A.N.C.N. - Castelo Branco, Janeiro 2025

*CERAS - Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens
Quinta da Sra. de Mércules 6001-909 Castelo Branco - Portugal*

AGRADECIMENTOS

O ano de 2024 trouxe desafios que não teriam sido ultrapassados com tanto sucesso sem o trabalho árduo, dedicação e entusiasmo não só da equipa do CERAS, mas dos voluntários e estagiários que nos acompanharam ao longo do ano.

Assim, queremos agradecer a todos os colaboradores, em especial a: Laura Correia, Luís Ferreira, Hugo Madeira, Francisca Madeira, Inês Madeira, Daniel Lopes, Diogo Afonso, Diogo Pinto, Ana Caldeireiro, André Santos, Gonçalo Gil, Gabriel Farinha, Tiago Soares, Aitana Bodes, Giovanna Comine, Beatriz Vieira, José Cardoso, Bruna Chaves, Sofia Ferraz, Inês Gonçalves, Daniela Duarte, Andreia Silva, Rafael Inocência, Ana Lopes, Carla Fino, Inês Guerra, João Ferreira, Margarida Rodrigues, Daniela Palma, Inês Seabra, Daniel Antunes, Regina Pimenta, Ori Bieder, Daniela Velho, Henrique Santos, Inês Pegado, Vânia Mendes, Madalena Portijo, Carla Rei, Júlio Sabino, Miguel Tavares, Jorge Isaiás, Sérgio Saldanha.

Não poderíamos deixar de agradecer com especial carinho à Professora Doutora Ana Matos, ao Professor Doutor Manuel Vicente, ao Professor Doutor Luís Figueira, e à Enfermeira Veterinária Inês Cabaça, pelo apoio prestado em todas as alturas, aos alunos dos cursos de Enfermagem Veterinária e, do CTESP de Cuidados Veterinários, à Ana, Nádía e Beatriz.

Um especial agradecimento ao Alfonso Godinho e Vulture Conservation Foundation nas ações de conservação e marcação de abutres-pretos, à equipa veterinária da Vetbeirão - Serviços Veterinários pela colaboração no diagnóstico e tratamento cirúrgico, e ao Dr. Humberto Pires.

À Escola Superior Agrária de Castelo Branco, somos gratos pela possibilidade de utilização das suas instalações, laboratórios, equipamentos e materiais. Um agradecimento também às empresas que nos apoiaram e cuja contribuição tem sido fundamental para o bom funcionamento do centro, como a GOODMOOD Productions o Continente SONAE S.A., Ambimed Gestão Ambiental Lda, Agriloja. Deixamos também uma palavra de apreço a todos aqueles que colaboraram connosco através da recolha e entrega dos animais, incluindo as várias equipas do SEPNA-GNR e os vigilantes da natureza do ICNF, ou através do apadrinhamento de animais em recuperação e donativos.

A todos os que contribuíram para a continuidade deste projecto, um grande bem-haja.



REDES SOCIAIS

Instagram: @cerascb

Facebook:
<https://www.facebook.com/CERASCB/>

<https://quercus.pt/>

RESUMO

O Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens (CERAS) é um projeto da Quercus - Associação Nacional de Conservação da Natureza, com o apoio da Escola Superior Agrária de Castelo Branco (ESACB), do Fundo Ambiental, e outros mecenas. O seu principal objetivo é a recuperação dos animais selvagens debilitados e a sua devolução ao meio natural. O CERAS colabora com vários projetos científicos nacionais e internacionais, e dinamiza outras actividades, como ações de formação e de educação ambiental.

Em 2024, o CERAS registou quatrocentas e oitenta e uma entradas (481), sendo que maior afluência se verificou nos meses de Maio, Junho e Julho. No que toca à proveniência dos animais admitidos no centro, a maioria foi proveniente do distrito de Castelo Branco, com 75% das entradas (n=361), seguido de Portalegre com 10% (n=47). Das admissões, 44% (n=212) foi entregue pelo Serviço de Protecção da Natureza e Ambiente (SEPNA) da Guarda Nacional Republicana (GNR) ou por outros agentes da GNR não afectos ao SEPNA, 12% pelo ICNF (n=58) e 41% (n=197) por particulares. A larga maioria dos ingressos pertence à classe das aves (82%; n=394), 15% (n=72) pertencem à classe dos mamíferos e 3% (n=14,4%) dos répteis. De acordo com o Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal (Cabral et al., 2005), a grande maioria dos animais que deu entrada no CERAS em 2024 era de espécies com estatuto de conservação Pouco Preocupante (LC) (n=413), seguido de Vulnerável (VU) (n=16).

O CERAS tem as suas instalações na Escola Agrária de Castelo Branco (ESA-IPCB), e graças ao trabalho de voluntários e estagiários podemos melhorar a nossa missão



RESUMO

Seis animais pertenciam a espécies com estatuto de conservação Em Perigo Crítico de Extinção (CR) e 16 com estatuto Vulnerável (VU). A principal causa de entrada de animais no CERAS em 2024 foi queda do ninho ou crias que ficaram órfãs (55,2%; n=133), seguida de juvenil desorientado (38,6%; n=93). Foram recuperados com sucesso e libertados 187 e morreram 239 animais. A taxa de recuperação deste ano foi de 45,50%. Foram desenvolvidas cerca de duas centenas de acções de educação e sensibilização ambiental, como a libertação dos animais recuperados, envolvendo essencialmente a população da região de Castelo Branco.

O CERAS está situado numa das zonas com menor densidade populacional de Portugal, próximo de varias áreas protegidas como o Parque Natural do Tejo Internacional, da Reserva Natural da Serra da Malcata. Na região estão registadas 249 espécies de aves e 54 de mamíferos



Figura 1 (à esquerda): Águia-de-asa-redonda (*Buteo buteo*) em recuperação no CERAS em 2024.
Foto: Mariana Ribeiro

ÍNDICE

1. Introdução.....	7
2. Instalações.....	8
3. Recursos humanos.....	16
4. Divulgação.....	18
5. Áreas de acção.....	19
5.1. Recuperação de animais.....	22
5.1.1. Evolução anual do número de entradas.....	22
5.1.2. Origem geográfica dos animais.....	23
5.1.3. Entidades que entregaram animais.....	23
5.1.4. Espécies.....	24
5.1.5. Principais causas de entrada.....	28
5.1.6. Resultados da recuperação.....	30
5.2. Educação ambiental.....	31
5.3. Captação de recursos.....	32
5.4. Investigação.....	34
6. Bibliografia.....	35
Anexo I: Historial dos animais admitidos no CERAS em 2024.....	36

INTRODUÇÃO

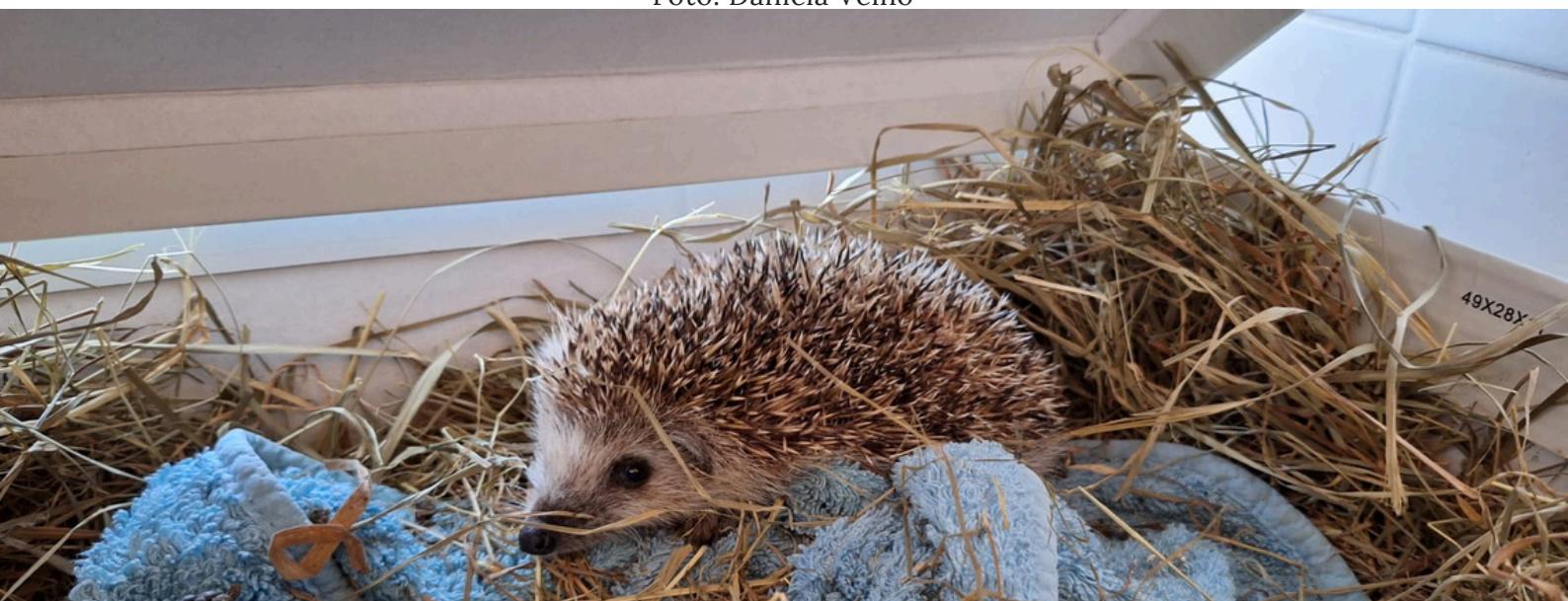
O presente relatório visa documentar as principais atividades desenvolvidas pelo Centro de Estudos e Recuperação de Animais Selvagens (CERAS) em 2024. Em funcionamento desde 1999 e com as suas instalações localizadas na Escola Superior Agrária de Castelo Branco (ESACB), é gerido pela Quercus – Associação Nacional de Conservação da Natureza. Pertencente à Rede Nacional de Centros de Recuperação para a Fauna, abreviadamente designada por RNCRF, tem como objetivo a recuperação de animais selvagens debilitados, devolvendo-os posteriormente ao meio natural. Paralelamente, desenvolvem-se outras atividades, maioritariamente relacionadas com a conservação da Natureza e que não interferem com o processo de recuperação dos animais, como ações de formação e de educação ambiental e estudos nas áreas de biologia e veterinária.

A Quercus é uma ONGA portuguesa fundada a 31 de outubro de 1985.

É uma associação independente, apartidária, de âmbito nacional, sem fins lucrativos e constituída por cidadãos que se juntaram em torno do mesmo interesse pela Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais e na Defesa do Ambiente em geral, numa perspectiva de desenvolvimento sustentado.

Figura 2 (em baixo): Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*) em recuperação no CERAS em 2024.

Foto: Daniela Velho



INSTALAÇÕES

O CERAS está preparado para receber aves, mamíferos e répteis e conta com instalações que acompanham a evolução e recuperação destes animais. Estas instalações são maioritariamente direcionadas para aves, dado que este é o grupo faunístico com mais registos. A ESACB disponibiliza ao centro a utilização de laboratórios sempre que necessário na obtenção de diagnóstico, acompanhamento da recuperação dos animais e realização de determinados estudos. O CERAS dispõe de um sistema de videovigilância interna que permite monitorizar 24 horas os comportamentos dos animais em recuperação.

Enfermaria: onde são realizados os exames físicos, procedimentos cirúrgicos e tratamentos. A enfermaria está equipada com uma marquesa, material de contenção e colheita de amostras, uma farmácia, um microondas e lavatório.



Figura 3: Enfermaria do CERAS.

Foto: Laura Correia

Na enfermaria, encontramos todos os materiais necessários ao tratamento e contenção dos animais selvagens, assim como à realização de cirurgias.

As condições de antissépsia são mantidas de acordo com as condições básicas de biossegurança.

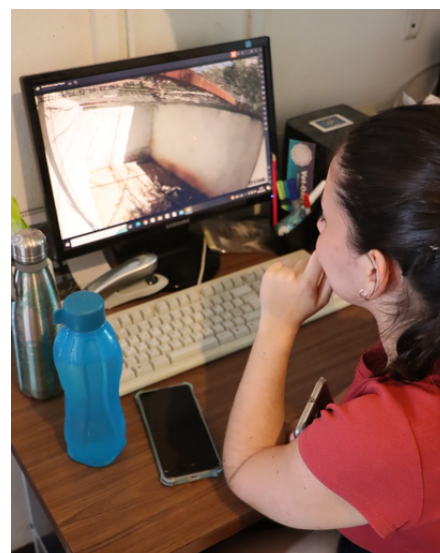


Figura 4: Sistema interno de monitorização de vídeo.

Foto: Samuel Infante

INSTALAÇÕES

Internamentos: Salas com aquecimento, com dois blocos de 9 jaulas de inox (duas grandes e sete pequenas) onde podem ser contidos animais, além de caixas transportadoras, gaiolas e caixas para os apodiformes. Aqui são colocados os animais que necessitam de tratamento diário, isolamento e/ou restrição de movimentos.

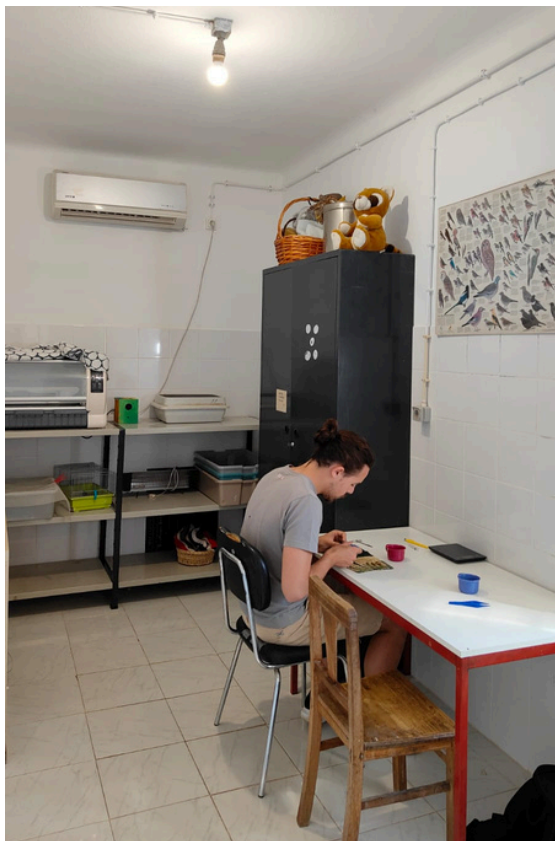


Figura 5 (em cima):
Internamento para crias e
animais de pequeno porte.

Figura 6 (à direita):
Internamento para animais
de porte médio a grande.

Fotos: Laura Correia

Os internamentos dividem-se em dois, para que na altura de crias possa haver separação de crias e adultos. Assim, evitamos perturbar os animais adultos em todas as alturas de alimentação das crias.



INSTALAÇÕES

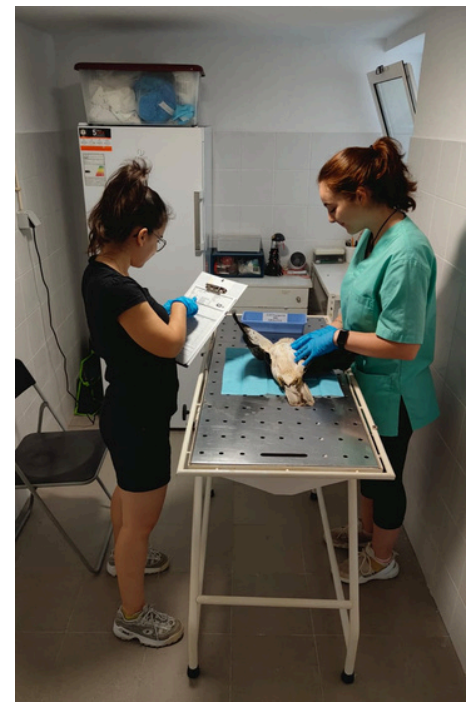
Sala de cirurgia: sala onde se processam as cirurgias dos animais em recuperação. Está equipada com uma marquesa, equipamento de anestesia volátil, fármacos anestésicos e todos os restantes equipamentos necessários para a realização de cirurgias seguras.



Sala de necrópsias: Equipada com mesa e utensílios para necropsia e uma arca para armazenamento e conservação de amostras.

A sala de cirurgia está equipada de modo a que qualquer complicação que ocorra durante uma cirurgia possa ser rapidamente resolvida sem colocar a vida do animal em risco maior.

Figura 7 (à esquerda): sala de cirurgia.
Figura 8 (em baixo): sala de necrópsias.
Fotos: Laura Correia



INSTALAÇÕES

Laboratório: Equipado com um microscópio ótico, lupa binocular e equipamento de ecografia.

Sala de radiologia: Sala com equipamento para realização de exames radiográficos.

Biotério: Compartimento destinado à produção de alimento vivo para os animais em recuperação, nomeadamente ratos (*Mus musculus*) e lagartas da farinha (*Tenebrio molitor*). É constituído por 40 caixas de produção, cada uma com uma fêmea e um macho, assim como 2 caixas de engorda de juvenis e 2 caixas de reposição (uma de machos e outra de fêmeas).

O fornecimento de alimento vivo é muito importante na fase de pré-libertação, pois permite avaliar a capacidade de caça dos animais e melhorar a hipótese de sobrevivência dos indivíduos, ao fornecer uma alimentação mais semelhante com a existente na Natureza.



Figura 9: biotério.
Foto: Laura Correia



Figura 10: Sala de radiologia.
Foto: Samuel Infante

INSTALAÇÕES

7 Câmaras de recuperação: 4 instalações de cimento revestidas a azulejo e 3 de cimento com solo em terra, onde se faz o internamento de animais de grande porte, como por exemplo, cegonhas-brancas (*Ciconia ciconia*), grifos (*Gyps fulvus*) ou corços (*Capreolus capreolus*). As paredes de cimento destas câmaras permitem diminuir e controlar os estímulos a que os animais estão sujeitos. Aqui alojam-se também os animais que já não necessitam de observação constante, tratamentos diários nem temperatura controlada de um internamento de interior, mas necessitam por outro lado, de mais espaço para se movimentarem e recuperarem alguma capacidade muscular que possam ter perdido durante o internamento anterior.

Todas as câmaras de recuperação estão equipadas com bebedouro automático e tubo de alimentação, para reduzir o contato com os animais em recuperação ao mínimo possível.



Figura 11: Exterior das câmaras de recuperação.

Foto: Beatriz Calado



Figura 12: Exterior das câmaras de recuperação adaptadas para mamíferos

Foto: Samuel Infante

INSTALAÇÕES

4 câmaras de muda: Compartimentos exteriores de média dimensão, revestidos a rede. Destinam-se a receber animais em fase de recuperação mais avançada, ou seja, que não estejam imobilizados nem necessitem de tratamentos diários, e que se alimentem autonomamente. Isto permite-lhes uma maior estimulação e, em alguns casos, iniciar o treino do voo;

6 Túneis de voo: Instalações exteriores de grande dimensão, revestidas com rede de sombra. Destinados aos animais em fase final de recuperação, permite exercitar o voo e a caça, em condições que tentam simular as que encontram na Natureza. Destes 6 túneis, dois têm características especiais: um deles é circular, com 8 metros de raio, que permite a aves de tamanho pequeno e médio exercitar de forma mais eficiente o voo; o outro é um túnel de grandes dimensões para aves necrófagas, com 10m de altura por 30x25m.

Todas as instalações são adaptadas ao animal que vão receber, através da colocação de poleiros, esconderijos, caixas ninho, cortinas e todos os materiais necessários a um bom enriquecimento ambiental.



Figura 13 (em cima): Túnel para aves necrófagas.

Figura 14 (em baixo): Túnel circular.

Foto: Beatriz Calado

INSTALAÇÕES

Arrecadação: Divisão onde se encontram armazenados diversos materiais de manutenção e construção. Consta de 6 arcas congeladoras (3 com alimentos congelados e 3 com cadáveres e amostras) e um frigorífico para guardar alimentos.

Zona de preparação de alimentos: Compartimento dividido em duas partes, com materiais diferentes: uma zona limpa, destinada à preparação dos alimentos dos animais, e uma zona suja, destinada a limpeza e desinfeção dos materiais. É obrigatório o cumprimento do protocolo de biossegurança, limpeza e desinfeção, para evitar a proliferação de microorganismos.



Zona de lavagem: Área destinada a limpeza e desinfeção dos materiais. É obrigatório o cumprimento do protocolo de biossegurança, limpeza e desinfeção, para evitar a proliferação de microorganismos.

A alimentação de cada animal é preparada cuidadosamente considerando o seu estado de saúde, a sua ecologia e os seus hábitos alimentares.

Também separamos as alimentações ao longo do dia, para melhor simular os hábitos de espécies diurnas e nocturnas.

Figura 15: zona de preparação de alimentos
Foto: Arquivo Quercus.

INSTALAÇÕES



Figuras 16, 17 e 18: recinto passeriformes, casa de voluntários e arrecadação
Fotos: Arquivo Quercus.

Recinto para passeriformes: Instalação exterior em madeira com dois recintos com o solo em terra e vegetação para a última fase de recuperação de passeriformes.



Zona de apoio ao voluntariado: Área destinada a dar apoio logístico aos voluntários e estagiários no CERAS que permanecem por um período mais alargado no centro.

Arrecadação 2: Divisão onde se encontram armazenados diversos materiais e equipamentos.



RECURSOS HUMANOS

Diretor Técnico: Samuel Infante

Diretora Clínica: Mariana Ribeiro

Biólogos: João Albuquerque, Inês Pereira

Enfermeira Veterinária: Beatriz Calado

Dada a escassez de recursos e as exigências particulares do trabalho desenvolvido, o voluntariado e os estágios curriculares têm-se assumido como os principais pilares para o bom funcionamento do CERAS. Através do apoio do Fundo Ambiental, foi possível assegurar o trabalho de dois técnicos e a prestação de serviços de uma enfermeira veterinária, para auxiliar no trabalho com crescente casuística do centro.

De entre as 34 participações de longa duração de voluntariado no centro, excluindo os voluntários que colaboram connosco de forma esporádica, salientamos 2 estágios ERASMUS e 12 estágios curriculares nas áreas de Medicina Veterinária, Cuidados Veterinários, Ciência e Tecnologia Animal e Gestão Florestal. Estes estágios incluem-se num total de 12 alunos recebidos através de protocolos celebrados com universidades portuguesas, espanhola e brasileira.

Os protocolos universitários foram celebrados com a Universidade de Évora, Escola Universitária Vasco da Gama, Universidade de Barcelona, IES Nuestra Señora de Botoa - Badajoz, Universidade de Aveiro, Universidade de Trás-os-Montes e Alto-Douro e Universidade dos Açores.

RECURSOS HUMANOS

Tipo de participação	Número
ERASMUS	2
ESTÁGIO CURRICULAR	12
PROTOCOLO UNIV	6
VOLUNTARIADO LONGA DURAÇÃO	22
VOLUNTARIADO ESPORÁDICO	7
TOTAL	41

Tabela 1: Categorização dos diferentes tipos de voluntariado e estágios no CERAS em 2024.

Figura 19 (em baixo): equipa e voluntários CERAS. Foto: Mariana Ribeiro



DIVULGAÇÃO

Divulgação online: a QUERCUS disponibiliza na sua página de internet <https://quercus.pt/centros-recuperacao-animais-selvagens/>, informação relativa aos centros de recuperação da QUERCUS, incluindo um link para apadrinhamento dos animais que se encontram nos centros e informação sobre como agir ao encontrar um animal selvagem ferido, assim como contactos úteis em caso de dúvida. A página do Facebook conta com mais de 17 mil seguidores e a do Instagram com mais de 2700 seguidores. No ano de 2024, a aposta nas redes sociais foi notória, permitindo não só melhorar o alcance do trabalho efetuado no Centro, como também atrair padrinhos e mecenas.

Comunicação Social: No ano de 2024 foram feitos vários comunicados e notas para a comunicação social.

Educação ambiental: Foram realizadas cerca de 190 sessões de educação ambiental, incluindo sessões de libertação, ou atividades com escolas e até mesmo outras ONGAs.

Os voluntários são de todas as idades e formações, sendo o denominador comum a vontade de ajudar neste projecto e de aumentar os conhecimentos sobre fauna selvagem.

Figura 20: libertação de um Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*) com voluntários.
Foto: Mariana Ribeiro



ÁREAS DE AÇÃO

Para além da recuperação de animais selvagens, em 2024 o CERAS continuou a desenvolver actividades nas áreas de educação ambiental, formação e investigação.

5.1. Recuperação de animais

O principal objetivo do CERAS consiste em recuperar os animais selvagens debilitados, feridos ou doentes, e devolvê-los ao meio natural com a melhor hipótese de sobrevivência e reprodução possível. Este processo passa por diferentes fases, devendo ser o mais breve possível, minimizando o contacto e manipulação.

Quando um animal chega ao CERAS, é atribuído um número de identificação e cria-se uma ficha de entrada, onde é registada toda a informação relativa a esse indivíduo e ao seu processo de recuperação. De seguida o animal é sujeito a uma avaliação clínica, com delimitação dos planos de diagnóstico e tratamento.

Figura 21: falcão-peregrino (*Falco peregrinus*) em recuperação no CERAS em 2024.

Foto: Mariana Ribeiro



ÁREAS DE AÇÃO

O objetivo do processo de recuperação é a libertação do animal. Na impossibilidade de restituí-lo à natureza, o animal pode tornar-se irrecuperável e ser transferido para um parque biológico que tenha disponibilidade para o receber, caso seja garantido que as lesões ou alterações comportamentais que o impossibilitam de ser devolvido à natureza não comprometem o seu bem-estar. Na impossibilidade de recuperação do animal e na presença de dor e sofrimento é feita a eutanásia por métodos humanitários. Em alguns casos verifica-se a morte dos animais internados, geralmente no decurso do processo patológico.

a) **Libertação:** A libertação de um animal só ocorre quando se considera que este atingiu um grau de recuperação, tanto física como psicológica, que permita a sua sobrevivência na Natureza, nomeadamente quando este estiver fisiologicamente estável e for capaz de se deslocar, alimentar e comportar satisfatoriamente. Nas últimas fases da recuperação é feita uma revisão atenta do voo e comportamento. No caso das aves de rapina, é oferecida presa viva, para comprovar as capacidades de caça. O local de libertação é escolhido para maximizar as hipóteses de sobrevivência do indivíduo, sendo dada preferência sempre que possível ao local de origem. Os particulares que encontraram o animal, as equipas do SEPNA que fazem a entrega, escolas da região e os padrinhos que apoiaram a recuperação do animal são frequentemente convidados a participar no momento. Antes de serem libertadas, todas as aves são marcadas por meio de anilhas metálicas CEMPA, para poderem ser identificadas em caso de recaptura.

O fornecimento de presa viva, nomeadamente ratos do biotério do centro ou outros animais de criação como coelhos, codornizes e patos, são cruciais para comprovarmos a capacidade dos animais recuperados se alimentarem na Natureza.

ÁREAS DE AÇÃO

Actualmente são colocadas anilhas em PVC colorido, em Ciconiiformes (*Ciconia nigra* e *Ciconia ciconia*) abutres (*Gyps fulvus* e *Aegypius monachus*) e Milhafre-real (*Milvus Milvus*); estas anilhas permitem identificar o animal à distância. Desde 2009 decorre um programa de marcação com marcas alares patagiais em abutres (*Gyps fulvus* e *Aegypius monachus*), com o mesmo objetivo.

b) Morte: Em caso de morte (por eutanásia ou morte natural) os cadáveres são sujeitos a necropsia, para esclarecer a causa de morte, identificar e registar as lesões anatomopatológicas encontradas e realizar a colheita de amostras nos casos em que se justifique. A eutanásia é praticada em animais cujo prognóstico é reservado, quando as possibilidades terapêuticas praticamente nulas e não estando salvaguardada a qualidade de vida do indivíduo irrecuperável em cativeiro.

c) Irrecuperável: Um animal é considerado irrecuperável quando não pode ser devolvido à natureza por causa de lesões físicas ou alterações comportamentais, mas considera-se que tenha qualidade de vida em cativeiro. Normalmente os animais irrecuperáveis são eutanasiados ou transferidos para parques biológicos licenciados pelo ICNF e adaptados para receber estes espécimes ou enviados para programas de reprodução. Em algumas situações concretas, os animais irrecuperáveis permanecem no CERAS com o objetivo de apoiar na recuperação de outros espécimes.

O CERAS considera morte natural todos os animais que não morrem através da eutanásia, ou seja, da morte medicamente assistida por um veterinário.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

5.1.1. Evolução anual do número de entradas

Em 2024 registaram-se 481 admissões, das quais 40 são referentes a cadáveres. Dos 441 animais que deram entrada no CERAS vivos, a classe das aves constituiu a grande maioria dos animais recebidos no centro (82%), seguida da classe dos mamíferos (15%) e, por fim, répteis e anfíbios (3%). Dentro da classe das aves, as ordens com maior destaque no ano de 2024 foram os Passeriformes, com 25% das entradas, os Accipitriformes com 15% e os Apodiformes com 9%.

O número de entradas manteve-se semelhante comparativamente com 2023, e a maior afluência deu-se nos meses de maio, junho e julho.

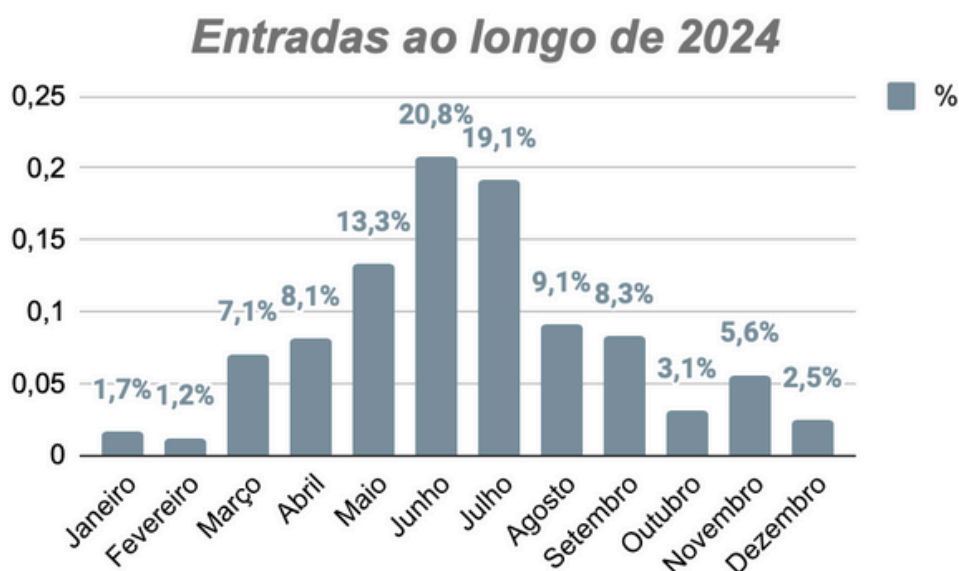


Gráfico 1 - Distribuição de ingressos no CERAS por mês, em 2024

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

5.1.2. Origem geográfica dos animais

A grande maioria dos animais que deram entrada no CERAS eram provenientes do distrito de Castelo Branco com 76% (n=361), seguido de Portalegre com 10% (n=47), existindo ainda uma percentagem considerável de animais provenientes do distrito de Lisboa e Santarém (3%, n=14) - ver Gráfico 2.

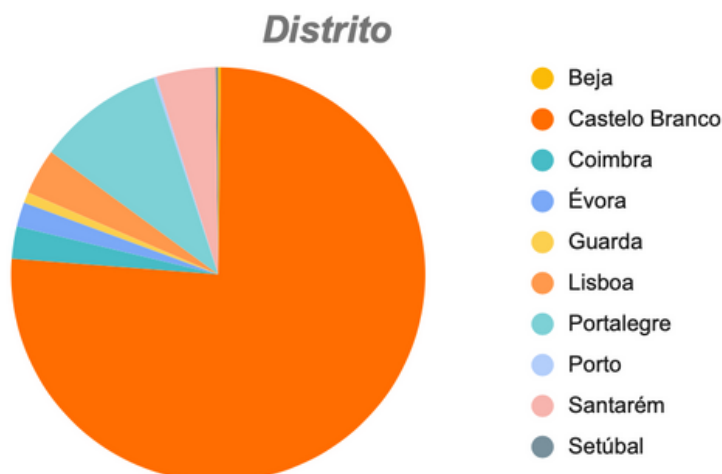


Gráfico 2 Origem geográfica dos animais admitidos no CERAS em 2024.

5.1.3. Entidades que entregaram animais

Este ano, a entrega de espécimes no CERAS por particulares (33%) ficou quase equiparada às entregas pelas autoridades, sobretudo através das equipas do SEPNA (36%), realçando a importância da educação ambiental na população. De destacar também a entrega de animais pelos vigilantes da natureza do ICNF (13%), sobretudo do Parque Natural da Serra de São Mamede e do Parque Natural do Tejo Internacional.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS



Gráfico 3 Entidades que entregaram animais no CERAS em 2024.

5.1.4. Espécies

Para efeitos estatísticos, as conclusões que se seguem foram feitas através da análise dos dados referentes apenas à entrada de animais vivos ou cadáveres pertencentes à fauna nativa portuguesa, excluindo assim o isco/amostra e animais domésticos.

Tal como se verifica ano após ano, a classe das aves constituiu a grande maioria dos animais recebidos no centro (82%), seguida da classe dos mamíferos (15%) e, por fim, répteis e anfíbios (3%). Dentro da classe das aves, as ordens com maior destaque no ano de 2024 foram os Passeriformes, com 25% das entradas, os Accipitriformes com 15% e os Apodiformes com 9%.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

Como representado no Gráfico 4, dentro da classe Aves destacam-se os Passeriformes com 25% (n=120), os Strigiformes com 14% (n=65), os Accipitriformes com 15% das admissões (n=73), seguido dos Apodiformes com 9% (n=44). Os Ciconiiformes também representam uma parte considerável, com 8% das admissões (n=39).

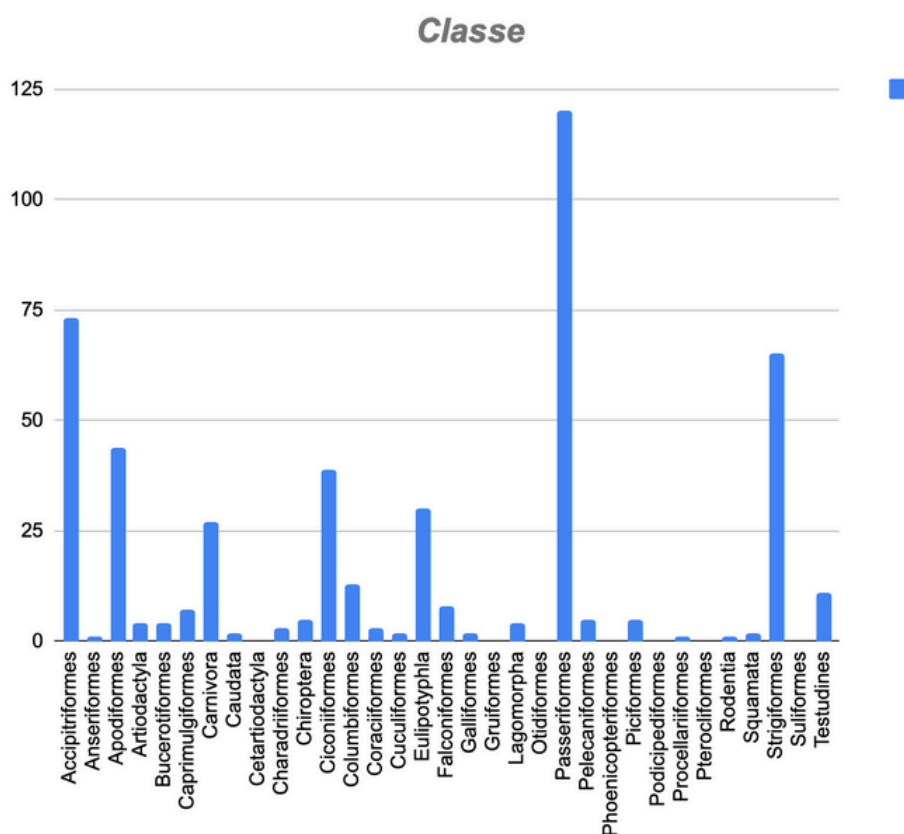


Gráfico 4 Número de ingressos das várias classes, em 2024, por ordem taxonómica.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

Algumas espécies destacaram-se em número pela entrada de 20 ou mais indivíduos ao longo do ano, sendo a mais frequente a andorinha-dos-beirais (*Delichon urbicum*) com 45 indivíduos (Gráfico 5).

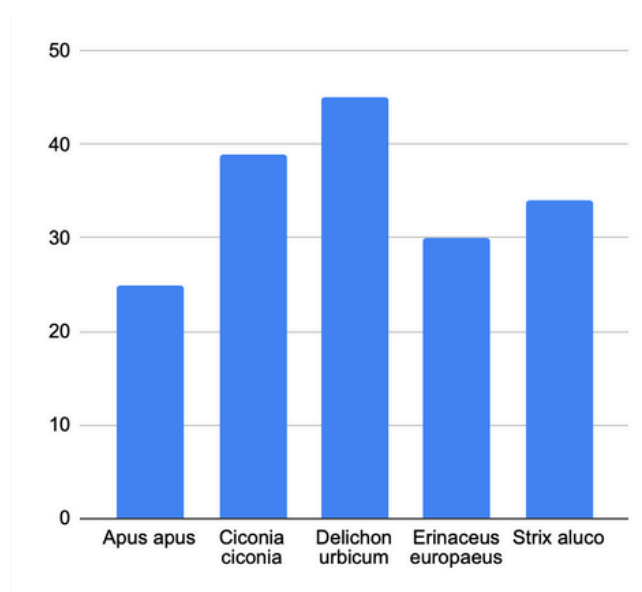


Gráfico 5 Espécies de entrada mais comum em 2024

No que diz respeito aos mamíferos, em 2024 deram entrada 15 espécies (Gráfico 8) e três espécies não identificadas. Destaca-se a raposa (*Vulpes vulpes*) com 22 indivíduos, o ouriço (*Erinaceus europaeus*) com 9 indivíduos e o coelho-bravo (*Oryctolagus cuniculus*) com 8 indivíduos.

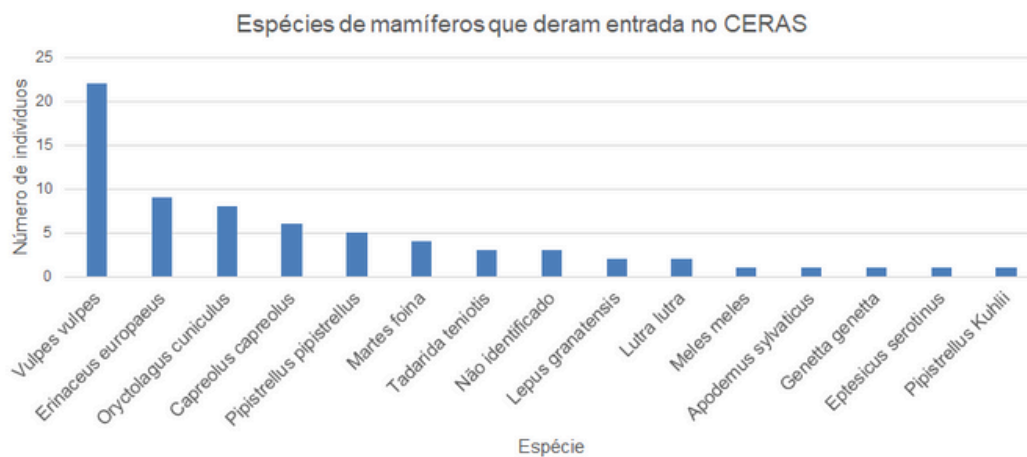


Gráfico 8 Número de indivíduos que deram entrada por espécie de mamíferos.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

Em 2024, do número total de ingressos, 21% foram animais com estatuto de conservação elevado, segundo o Livro Vermelhos dos Vertebrados de 2022 (Gráfico 6), nomeadamente com estatuto Criticamente Ameaçado (CR), Quase Ameaçado (NT), Em Perigo (EN) e Vulnerável (VU). Dentro deste grupo, destaca-se o Abutre-preto (*Aegypius monachus*), com 9 indivíduos.

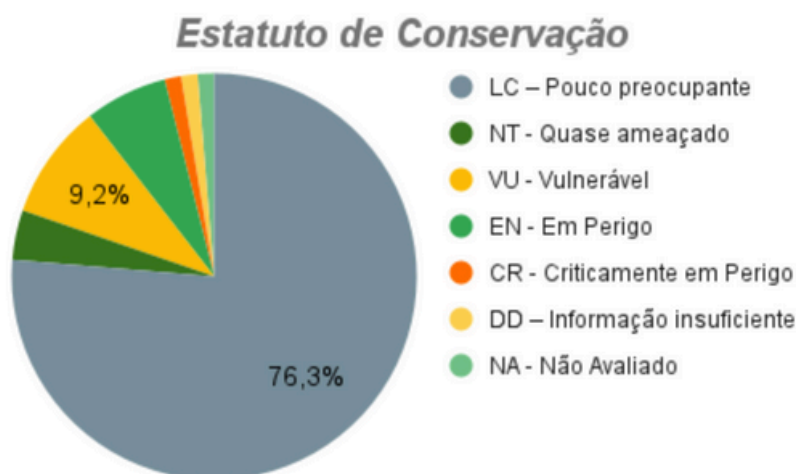


Gráfico 6 Número de indivíduos que deram entrada no CERAS em 2024 por estatuto de conservação de acordo com o Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

5.1.5. Principais causas de entrada

As causas de entrada mais frequentes em 2024 foram a queda do ninho (29%), juvenil desorientado (20%) e traumatismo de origem indiferenciada (12%).

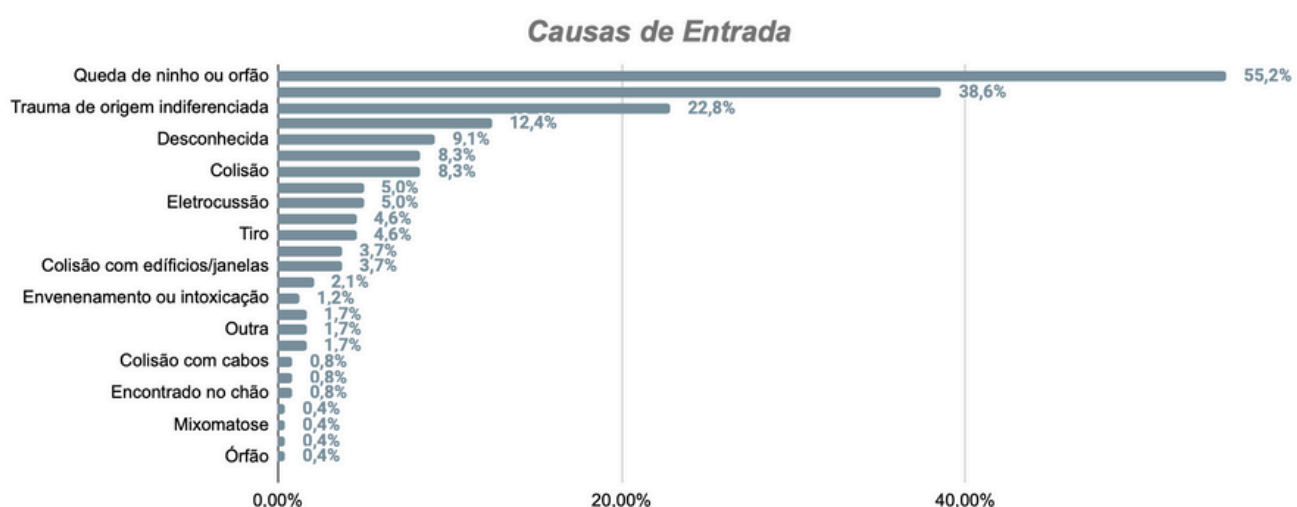


Gráfico 7 Causas de entrada no CERAS em 2024. As causas de origem antropogénica estão assinaladas com um asterisco (*).

É de salientar que cerca de 20% das entradas de animais no CERAS em 2024 são de origem antropogénica. A perseguição direta seja por tiro (5%; n=11) aumentou 4% comparativamente a 2023. O envenenamento (1%; n=3) ou cativo (4%; n=9) continuam a ocorrer, apesar de ilegais. Mas em maior expressão estão as causas por interações antropogénicas indiretas, associadas a interações com infra-estruturas humanas (estradas, linhas elétricas, vedações) ou com atividades humanas, como a criação de gado e até poluição. Importa referir que das entradas causadas por ataque de animal (n=11), pelo menos duas delas foram por ataque de animais domésticos, um fator também associado à atividade humana. Há ainda uma importante percentagem cuja causa é desconhecida (9%, n=22).

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

5.1.6. Resultados da recuperação

Em 2024 o CERAS recebeu 481 animais (excluindo os animais domésticos e isco), dos quais 441 deram entrada com vida. Destes, foram recuperados com sucesso e libertados 187 e morreram 239 animais, dos quais 56 foram eutanasiados. Seis animais foram transferidos, ocorreu uma fuga e transitaram para 2025 ainda em processo de recuperação oito animais.

A maioria dos animais que morreu, a morte ocorreu nos primeiros dois dias após admissão no centro (n=112) ou na primeira semana (n=57). No momento de admissão no centro morreram 16 animais, sendo que a maioria das mortes foi por eutanásia (n=14) por se encontrarem lesões no exame físico incompatíveis com a mínima hipótese de recuperação e garantia de bem-estar do animal (Gráfico 8).

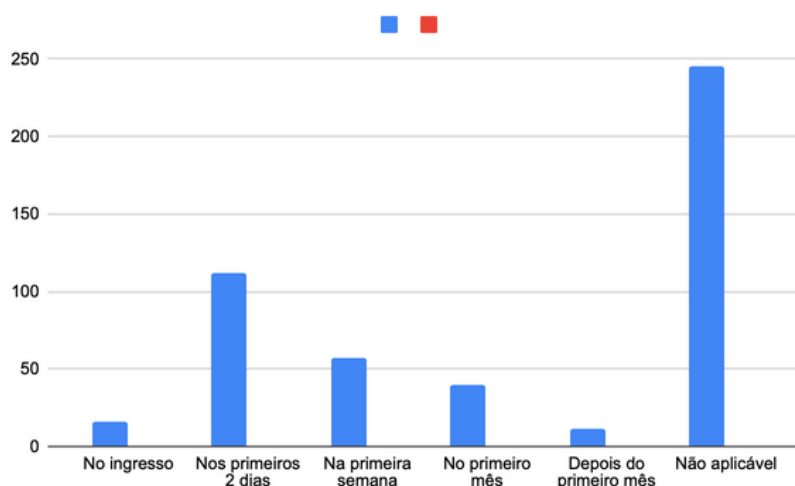


Gráfico 8 Número de animais mortos por período de tempo após entrada no centro em 2024.

RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS

Considerando os animais que deram entrada com vida e excluindo os animais transferidos, registos em branco, casos pendentes e aqueles aos quais foi realizada eutanásia no ingresso por se considerar não haver hipótese de recuperação (n=383), a taxa de recuperação de animais devolvidos ao seu habitat em 2024 foi de 46%.



Figura 22: Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*) em recuperação no CERAS.

Foto: João Albuquerque

EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Foram desenvolvidas diversas ações com o objetivo de sensibilizar e consciencializar a população para a Conservação da Natureza. Para esse efeito foram contactados, sistematicamente, os particulares que encontraram os animais, bem como algumas equipas da GNR e ICNF envolvidas na recolha e entrega dos animais, além dos padrinhos e madrinhas que contribuíram através de donativos. De forma direta, foram envolvidos mais de 2000 participantes, de vários pontos do país, desde Sintra, à Sertã e até mesmo a Cernache do Bonjardim.

Foram também realizadas atividades em parcerias com outras organizações de proteção do ambiente.

A página do Facebook conta com mais de 17 mil seguidores e a do Instagram com mais de 2700 seguidores.

A página da Quercus manteve-se actualizada com os animais presentes no centro e disponíveis para apadrinhamento.



Figura 23: Libertação de um Ouriço-cacheiro (*Erinaceus europaeus*) com um grupo escolar.

Foto: Mariana Ribeiro

CAPTAÇÃO DE RECURSOS

De forma a assegurar a sustentabilidade económica do centro têm-se estabelecido protocolos de colaboração com diversas empresas e entidades publicas. Os apadrinhamentos de animais em recuperação têm tido um protagonismo especial, sendo que em 2024, vários particulares e pequenas empresas apoiaram o CERAS, quer em dinheiro, quer em géneros.

A Bem-te-queru, empresa local de serviços para animais, realizou uma venda de merchandising solidária, em que parte da receita reverteu para o apadrinhamento de vários animais no CERAS.

Graças ao apoio do Fundo Ambiental e outros mecenas foi possível adquirir vários materiais e equipamentos veterinários e ainda material para as obras de ampliação das instalações exteriores onde recuperam os animais internados no CERAS.

Figura 24 (em baixo):
libertação de uma águia-de-asa-redonda (*Buteo buteo*) com o grupo de crianças da ocupação de tempos livres de Oleiros, em 2024.

Foto: Daniela Velho



FORMAÇÃO

Em 2024, o CERAS manteve a colaboração com os cursos de Enfermagem Veterinária e Cuidados Veterinários da Escola Superior Agrária de Castelo Branco (ESACB), e iniciou a introdução dos alunos do curso de Análises Químicas e Biológicas, nomeadamente nas unidades curriculares de Parasitologia e Análises Hematológicas e Bioquímicas.

Através da receção dos novos alunos da Escola Agrária no nosso espaço, foi possível esclarecer sobre o funcionamento dos centros de recuperação, principais causas de entrada e espécies admitidas, bem como considerações sobre a manipulação de animais selvagens, exame físico e noções básicas de terapêutica. Na componente prática, foram integrados alunos nas tarefas diárias do centro e na realização dos exames complementares de diagnóstico, sobretudo na recolha de amostras e análise destas no Laboratório de Parasitologia da ESA. O CERAS participou no Dia Aberto da Escola Agrária, realizado a 4 de outubro, representado na fotografia abaixo inserida, onde vários alunos puderam ter contacto com a realidade de um centro de recuperação.



Figura 25: Visita de alunos da ESA ao CERAS

Foto: Mariana Ribeiro

INVESTIGAÇÃO

Os centros de recuperação são locais ricos em informação biológica, que nos permitem avaliar o estado dos ecossistemas e populações. Assim sendo, o CERAS contribui regularmente para a investigação aplicada à conservação da Natureza.

Em 2024, mantivemos a colaboração com o Programa Antídoto Portugal (PAP), com o Programa de Vigilância da Gripe Aviária e com o Projeto Linhas Elétricas e Avifauna.

Continuou-se com o registo sistemático do Banco de Amostras do CERAS-ESA, expandindo e melhorando o protocolo pré-existente entre as duas entidades. Das necrópsias realizadas, foram recolhidas diferentes amostras, sobretudo para estudos de parasitologia, toxicologia e doenças infecciosas. Foi realizado um registo fotográfico de todos os achados macroscópicos relevantes.

Participação em diversas relatórios de estágio e dissertações para obtenção de grau de licenciatura e mestrado em várias áreas: Biologia, Enfermagem Veterinária, Gestão Florestal e de Ecossistemas, Medicina Veterinária.



Figura 27: Representação do CERAS e ESA - IPCB no Congresso Internacional Veterinário Montenegro, edição de 2024, com a apresentação de vários pósteres.

Fotografia: Redes Sociais IPCB

INVESTIGAÇÃO

Ocular Lesions in Birds of Prey in Portugal: A Retrospective Study

by Lucas Ribeiro ¹ , Maria Casero ², Carolina Nunes ³, Mariana Ribeiro ⁴, Roberto Sargo ^{5,6} , Filipe Silva ^{5,6} , Elisete Correia ⁷  and Maria de Lurdes Pinto ^{6,*}  

¹ Department of Veterinary Sciences, University of Trás-os-Montes and Alto Douro, 5000-811 Vila Real, Portugal

² Wildlife Rehabilitation and Research Center (RIAS), 8700-194 Olhão, Portugal

³ Wildlife Rehabilitation Center of Santo André (CRASSA), 7540-107 Santiago do Cacém, Portugal

⁴ Center for The Study and Recovery of Wild Animals (CERAS), Quercus ANCN, 6000-284 Castelo Branco, Portugal

⁵ Wildlife Rehabilitation Center (CRAS) and Veterinary Teaching Hospital, Department of Veterinary Sciences, University of Trás-os-Montes and Alto Douro, 5000-811 Vila Real, Portugal

⁶ Animal and Veterinary Research Center and AL4AnimaLS, University of Trás-os-Montes and Alto Douro, 5000-811 Vila Real, Portugal

⁷ Center for Computational and Stochastic Mathematics (CEMAT), Department of Mathematics, Instituto Superior Técnico, University of Lisbon, 1049-001 Lisboa, Portugal

* Author to whom correspondence should be addressed.

Birds 2024, 5(4), 637-647; <https://doi.org/10.3390/birds5040043>

Submission received: 19 July 2024 / Revised: 26 September 2024 / Accepted: 27 September 2024 /

Published: 8 October 2024

Figura 27: Representação do CERAS e ESA - IPCB no Congresso Internacional Veterinário Montenegro, edição de 2024, com a apresentação de vários pósteres.

BIBLIOGRAFIA

Almeida J, Godinho C, Leitão D, Lopes RJ (2022) Lista Vermelha das Aves de Portugal Continental. SPEA, ICNF, LabOR/UÉ, CIBIO/BIOPOLIS, Portugal

da Luz Mathias, M., Fonseca, C., Rodrigues, L., Grilo, C., Lopes-Fernandes, M., Palmeirim, J. M., Santos-Reis, M., Alves, P. C., Cabral, J. A., Ferreira, M., Mira, A., Eira, C., Negrões, N., Paupério, J., Pita, R., Rainho, A., Rosalino, L. M., Tapisso, J. T., & Vingada, J. (2023). Livro Vermelho dos Mamíferos de Portugal Continental. Fciencias.ID, ICNF.

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

Número	Data de Entrada	Mês	Classe	Ordem	Nome Científico	Nome Comum	Estatuto de Conservação (LVVP)	Origem	Estado	Responsável pela Entrega
5486	05/01/2024	Janeiro	Ave	Columbiformes	<i>Columba palumbus</i>	Pombo-torcaz	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5487	09/01/2024	Janeiro	Ave	Strigiformes	<i>Bubo bubo</i>	Bufo-real	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5488	10/01/2024	Janeiro	Ave	Accipitriformes	<i>Milvus milvus</i>	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5489	16/01/2024	Janeiro	Anfibio	Caudata	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra-de-fogo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5490	16/01/2024	Janeiro	Anfibio	Caudata	<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra-de-fogo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5491	16/01/2024	Janeiro	Mamífero	Lagomorpha	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Coelho-bravo	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	GNR
5492	19/01/2024	Janeiro	Ave	Passeriformes	<i>Carduelis carduelis</i>	Pintassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5493	24/01/2024	Janeiro	Ave	Anseriformes	<i>Anas platyrhynchos</i>	Pato-real	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5494	02/02/2024	Fevereiro	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5495	24/02/2022	Fevereiro	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5496	02/02/2024	Fevereiro	Ave	Accipitriformes	<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5497	03/02/2024	Fevereiro	Ave	Accipitriformes	<i>Accipiter nisus</i>	Gavião	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5498	05/02/2024	Fevereiro	Ave	Strigiformes	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	Particular
5499	17/02/2024	Fevereiro	Réptil	Testudines	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5500	02/03/2024	Março	Mamífero	Eulipotyphla	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5501	05/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5502	07/03/2024	Março	Ave	Ciconiiformes	<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5503	07/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5504	08/03/2024	Março	Mamífero	Artiodactyla	<i>Capreolus capreolus</i>	Corço	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Outro
5505	09/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5506	10/03/2024	Março	Mamífero	Carnivora	<i>Genetta genetta</i>	Geneta	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Outro
5507	11/03/2024	Março	Ave	Accipitriformes	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5508	11/03/2024	Março	Ave	Charadriiformes	<i>Larus fuscus</i>	Gaivota-de-asa-escura	VU - Vulnerável	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5509	12/03/2024	Março	Mamífero	Eulipotyphla	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5510	12/03/2024	Março	Ave	Passeriformes	<i>Turdus merula</i>	Melro-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Quercus
5511	14/03/2024	Março	Ave	Passeriformes	<i>Turdus iliacus</i>	Tordo-ruivo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5512	14/03/2024	Março	Réptil	Testudines	<i>Emys orbicularis</i>	Cágado-de-carapaça-estriada	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5513	14/03/2024	Março	Ave	Columbiformes	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5514	16/03/2024	Março	Ave	Bucerotiformes	<i>Upupa epops</i>	Poupa	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5515	16/03/2024	Março	Ave	Accipitriformes	<i>Gyps fulvus</i>	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5516	18/03/2024	Março	Mamífero	Carnivora	<i>Lutra lutra</i>	Lontra-europeia	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	PNTI-ICNF
5517	18/03/2024	Março	Ave	Charadriiformes	<i>Larus fuscus</i>	Gaivota-de-asa-escura	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5518	18/03/2024	Março	Réptil	Testudines	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5519	19/03/2024	Março	Ave	Passeriformes	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Andorinha-das-rochas	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5520	20/03/2024	Março	Ave	Accipitriformes	<i>Buteo buteo</i>	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5521	20/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5522	20/03/2024	Março	Ave	Passeriformes	<i>Turdus merula</i>	Melro-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5523	20/03/2024	Março	Mamífero	Carnivora	<i>Meles meles</i>	Texugo	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Quercus
5524	22/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5525	22/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5526	25/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5527	25/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5528	25/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5529	26/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Otus scops</i>	Mochinho-pequeno-d'orelhas	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5530	27/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5531	27/03/2024	Março	Ave	Apodiformes	<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5532	30/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5533	30/03/2024	Março	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5534	02/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Andorinha-das-rochas	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5535	03/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	Outro
5536	05/04/2024	Abril	Ave	Columbiformes	<i>Streptopelia decaocto</i>	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5537	05/04/2024	Abril	Mamífero	Carnivora	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5538	06/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5539	06/04/2024	Abril	Mamífero	Artiodactyla	<i>Capreolus capreolus</i>	Corço	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5540	08/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5541	08/04/2024	Abril	Réptil	Testudines	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5542	09/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5543	10/04/2024	Abril	Ave	Ciconiiformes	<i>Ciconia ciconia</i>	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5544	10/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5545	10/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5546	10/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5547	11/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5548	12/04/2024	Abril	Mamífero	Carnivora	<i>Mustela nivalis</i>	Doninha-anã	DD – Informação insuficiente	Novo	Vivo	Particular
5549	13/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Tyto alba</i>	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5550	15/04/2024	Abril	Réptil	Testudines	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5551	15/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	<i>Linaria cannabina</i>	Pintaroxo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5552 A	16/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	<i>Erinaceus europaeus</i>	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5552 B	17/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	<i>Apus apus</i>	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5553	17/04/2024	Abril	Réptil	Testudines	<i>Mauremys leprosa</i>	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5554	18/04/2024	Abril	Ave	Strigiformes	<i>Strix aluco</i>	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Reentrada	Vivo	PNTI-ICNF
5555	18/04/2024	Abril	Mamífero	Carnivora	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	Particular
5556	18/04/2024	Abril	Mamífero	Carnivora	<i>Vulpes vulpes</i>	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	Particular

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5557	19/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5558	22/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5559	22/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5560	22/04/2024	Abril	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5561	22/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5562	22/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5563	22/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5564	22/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5565	24/04/2024	Abril	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5566	25/04/2024	Abril	Ave	Passeriformes	Oriolus oriolus	Papa-figos	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5567	25/04/2024	Abril	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5568	29/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Quercus
5569	29/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Quercus
5570	29/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Quercus
5571	30/04/2024	Abril	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5572	02/05/2024	Maio	Réptil	Testudines	Maremys leprosa	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5573	03/05/2024	Maio	Ave	Accipitriformes	Hieraaetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5574	03/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSM-ICNF
5575	03/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5576	03/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5577	03/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5578	06/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5579	07/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5580	07/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5581	07/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5582	07/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5583	07/05/2024	Maio	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5584	07/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Turdus merula	Melro-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5585	08/05/2024	Maio	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5586	09/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5587	09/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5588	09/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5589	09/05/2024	Maio	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5590	11/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5591	11/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5592	11/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5593	12/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mochão-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5594	13/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5595	13/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5596	13/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Transferido	Vivo	CRASM
5597	13/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5598	14/05/2024	Maio	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5599	14/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5600	15/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5601	15/05/2024	Maio	Ave	Bucerotiformes	Upupa epops	Poupa	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5602	15/05/2024	Maio	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5603	15/05/2024	Maio	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5604	16/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5605A	16/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5605B	16/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Hirundo rustica	Andorinha-das-chaminés	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5606	19/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	Particular
5607	19/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Corvus corone	Gralha-preta	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5608	21/05/2024	Maio	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5609	21/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5610	22/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5611	22/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5612	22/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5613	22/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5614	22/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5615	25/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5616	24/05/2024	Maio	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSM-ICNF
5617	24/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5618	25/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Fringilla coelebs	Tentilhão-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5619	25/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5620	26/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-belrais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5621	26/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5622	27/05/2024	Maio	Ave	Piciformes	Dendrocopos major	Pica-pau-malhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5623	27/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Garrulus glandarius	Gaio	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5624	27/05/2024	Maio	Réptil	Testudines	Maremys leprosa	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5625	27/05/2024	Maio	Réptil	Squamata	Malpolon monspessulanus	Cobra-rateira	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5626	28/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorninho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5627	28/05/2024	Maio	Ave	Falconiformes	Falco peregrinus	Falcão-peregrino	VU – Vulnerável	Transferido	Vivo	Quercus

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5628	29/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Pica pica	Pega-rabuda	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5629	29/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5630	29/05/2024	Maio	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5631	30/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5632	30/05/2024	Maio	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5633	31/05/2024	Maio	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5634	31/05/2024	Maio	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5635	01/06/2024	Junho	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5636	01/06/2024	Junho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5637	01/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5638	01/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5639	02/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5640	02/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Accipiter gentilis	Açor	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	Particular
5641	02/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5642	02/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5643	03/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5644	03/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5645	03/06/2024	Junho	Ave	Bucerotiformes	Upupa epops	Poupa	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5646	03/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Milvus milvus	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5647	05/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5648	05/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5649	06/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5650	06/06/2024	Junho	Ave	Galliformes	Alectoris rufa	Perdiz	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5651	06/06/2024	Junho	Ave	Piciformes	Picus sharpei	Pica-pau-verde	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5652	06/06/2024	Junho	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5653	06/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5654	06/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5655	06/06/2024	Junho	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5656	07/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5657	07/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5658	07/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5659	07/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5670	08/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5671	09/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5672	09/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5673	09/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5674	09/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5675	09/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Garrulus glandarius	Gaio	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5676	10/06/2024	Junho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5677	10/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pintassilgo	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5678	11/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5679 A	11/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5679 B	12/06/2024	Junho	Réptil	Testudines	Muremys leprosa	Cágado-mediterrânico	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5680	12/06/2024	Junho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5681	12/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5682	13/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5683	13/06/2024	Junho	Mamífero	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Morcego-anão	LC - Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5684	13/06/2024	Junho	Mamífero	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Morcego-anão	LC - Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5685	15/06/2024	Junho	Ave	Falconiformes	Falco tinnunculus	Peneireiro-comum	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	GNR
5686	15/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5687	15/06/2024	Junho	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5688	16/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5689	17/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5690	17/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5691	17/06/2024	Junho	Ave	Galliformes	Coturnix coturnix	Codorniz	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5692	18/06/2024	Junho	Ave	Coraciiformes	Alcedo atthis	Guarda-rios	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5693	18/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5694	18/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5695	18/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5696	18/06/2024	Junho	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC - Pouco preocupante	Transferido	Vivo	ICNF outros
5697	19/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5698	19/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Corvus monedula	Gralha-de-nuca-cinzenta	EN - Em Perigo	Novo	Morto	Quercus
5699	19/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5700	20/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5701	20/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5702	20/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5703	20/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5704	20/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5705	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM
5706	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM
5707	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC - Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5708	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM
5709	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM
5710	20/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	CRASM
5711	20/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5712	21/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5713	21/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5714	22/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5715	22/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5716	22/06/2024	Junho	Ave	Falconiformes	Falco tinnunculus	Peneireiro-comum	VU - Vulnerável	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5717	22/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5718	22/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5719	24/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5720	24/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Oriolus oriolus	Papa-figos	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5721	24/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5722	25/06/2024	Junho	Mamífero	Carnívora	Martes foina	Fuinha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5723	25/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Parus major	Chapim-real	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5724	25/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5725	25/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5726	25/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5727	25/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5728	27/06/2024	Junho	Ave	Piciformes	Picus sharpei	Pica-pau-verde	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5729	27/06/2024	Junho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5730	27/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5731	28/06/2024	Junho	Mamífero	Lagomorpha	Oryctolagus cuniculus	Coelho-bravo	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	GNR
5732	28/06/2024	Junho	Ave	Charadriiformes	Larus ridibundus	Guincho-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5733	28/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5734	28/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5735	29/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5736	29/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5737	29/06/2024	Junho	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5738	29/06/2024	Junho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5739	29/06/2024	Junho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5740	29/06/2024	Junho	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5741	30/06/2024	Junho	Réptil	Testudines	Mauremys leprosa	Cágado-mediterrânico	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5742	30/06/2024	Junho	Ave	Strigiformes	Otus scops	Mocho-pequeno-d'orelhas	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5743	30/06/2024	Junho	Mamífero	Eulipotyphla	Eriaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5744	01/07/2024	Julho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5745	01/07/2024	Julho	Ave	Falconiformes	Falco naumanni	Peneireiro-das-torres	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	Particular
5746	01/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5747	01/07/2024	Julho	Mamífero	Artiodactyla	Capreolus capreolus	Corço	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5748	01/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Hieraaetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5749	01/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5750	02/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5751	03/07/2025	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5752	03/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Sturnus unicolor	Estorinho-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5753	03/07/2024	Julho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5754	03/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5755	04/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5756	04/07/2024	Julho	Ave	Cuculiformes	Cuculus canorus	Cuco-canoro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5757	04/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5758	04/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5759	04/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5760	05/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5761	05/07/2024	Julho	Ave	Falconiformes	Falco tinnunculus	Peneireiro-comum	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	PSP
5762	05/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5763	05/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5764	05/07/2024	Julho	Ave	Strigiformes	Bubo bubo	Bufo-real	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5765	06/27/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Hieraaetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5766	06/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5767 A	06/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5767 B	07/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5768	07/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5769	08/07/2024	Julho	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5770	08/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5771	08/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5772	09/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	GNR	Novo	Vivo	GNR
5773	09/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5774	10/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5775	10/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5776	11/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5777	11/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5778	11/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	Particular
5779	11/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5780	12/07/2024	Julho	Mamífero	Carnivora	Martes foina	Fuinha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5781	12/07/2024	Julho	Mamífero	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Morcego-anão	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5782	12/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Carduelis carduelis	Pinassilgo	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5783	12/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5784	12/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Hieraetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5785	12/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5786	12/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5787	13/07/2024	Julho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5788	15/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	PSP
5789	15/07/2024	Julho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5790	17/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5791	18/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5792	18/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	PSP
5793	18/07/2024	Julho	Ave	Coraciiformes	Merops apiaster	Abelharuco	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5794	18/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSM-ICNF
5795	19/07/2024	Julho	Réptil	Squamata	Matrx astreptophora	Cobra-d'água-de-colar-mediterrânic a	NE - Não Avaliado	Novo	Vivo	Particular
5796	20/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	Particular
5797	21/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5798	21/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5799	21/07/2024	Julho	Ave	Coraciiformes	Merops apiaster	Abelharuco	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5800	21/07/2024	Julho	Mamífero	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Morcego-anão	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5801	21/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5802	22/07/2024	Julho	Ave	Bucerotiformes	Upupa epops	Poupa	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Quercus
5803	23/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5804	23/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Chloris chloris	Verdilhão	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5805	23/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5806	23/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5807	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	Particular
5808	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5809	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	passeriforme não identif	passeriforme não identif	N/A	Novo	Vivo	Particular
5810	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5811	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5812	24/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Chloris chloris	Verdilhão	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5813	24/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5814	25/07/2024	Julho	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5815	25/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5816	26/07/2024	Julho	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5817	26/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Chloris chloris	Verdilhão	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5818	26/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Accipiter gentilis	Açor	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5819	26/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5820	26/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5821	26/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5822	27/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5823	27/07/2024	Julho	Ave	Falconiformes	Falco tinnunculus	Penelheiro-comum	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	PSP
5824	27/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Garrulus glandarius	Gaio	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5825	28/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5826	29/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Delichon urbicum	Andorinha-dos-beirais	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5827	29/07/2024	Julho	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5828	29/07/2024	Julho	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búteo-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5829	29/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Motacilla alba	Alvéola-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5830	29/07/2024	Julho	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5831	29/07/2024	Julho	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5832	30/07/2024	Julho	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5833	30/07/2024	Julho	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5834	30/07/2024	Julho	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5835	01/08/2024	Agosto	Mamífero	Rodentia	Sciurus vulgaris	Esquilo-vermelho	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5836	05/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Milvus migrans	Milhafre-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5837	05/08/2024	Agosto	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5838	05/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5839	05/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5840	05/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5841	07/08/2024	Agosto	Mamífero	Lagomorpha	Oryctolagus cuniculus	Coelho-bravo	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	Particular
5842	08/08/2024	Agosto	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5843	08/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5844	10/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búteo-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5845	10/08/2024	Agosto	Ave	Passeriformes	Passer domesticus	Pardal-de-telhado	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5846	12/08/2024	Agosto	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5847	12/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5848	13/08/2024	Agosto	Ave	Columbiformes	Columba palumbus	Pombo-torcaz	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5849	14/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5850	14/08/2024	Agosto	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5851	15/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5852	16/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5853	16/08/2024	Agosto	Ave	Passeriformes	Hirundo rustica	Andorinha-das-chaminés	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5854	19/08/2024	Agosto	Ave	Piciformes	Picus sharpei	Pica-pau-verde	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5855	20/08/2024	Agosto	Mamífero	Carnivora	Lutra lutra	Lontra-europeia	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5856	20/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5857	22/08/2024	Agosto	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5858	22/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5859	22/08/2024	Agosto	Réptil	Testudines	Emys orbicularis	Cágado-de-carapaça-estriada	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	Particular
5860	22/08/2024	Agosto	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5861	23/08/2024	Agosto	Ave	Passeriformes	Chloris chloris	Verdilhão	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5862	24/08/2024	Agosto	Ave	Passeriformes	Oriolus oriolus	Papa-figos	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5863	24/08/2024	Agosto	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5864	24/08/2024	Agosto	Ave	Pelecaniformes	Bubulcus ibis	Carraceiro	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5865	25/08/2024	Agosto	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	Particular
5866	26/08/2024	Agosto	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5867	28/08/2024	Agosto	Ave	Strigiformes	Bubo bubo	Bufo-real	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5868	28/08/2024	Agosto	Ave	Falconiformes	Falco peregrinus	Falcão-peregrino	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	ICNF outros
5869	28/08/2024	Agosto	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5870	28/08/2024	Agosto	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5871	29/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Accipiter gentilis	Açor	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5872	29/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5873	30/08/2024	Agosto	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5874	30/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	ICNF outros
5875	30/08/2024	Agosto	Ave	Pelecaniformes	Platalea leucorodia	Colhereiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5876	30/08/2024	Agosto	Ave	Accipitriformes	Accipiter nisus	Gavião	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5877	30/08/2024	Agosto	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5878	31/08/2024	Agosto	Mamífero	Carnivora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5879	02/09/2024	Setembro	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5880	02/09/2024	Setembro	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5881	03/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5882A	03/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búto-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5882B	03/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5883	03/09/2024	Setembro	Ave	Cuculiformes	Cuculus canorus	Cuco-canoro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5884	03/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5885	03/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5886	03/09/2024	Setembro	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5887	03/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búto-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5888	04/09/2024	Setembro	Ave	Passeriformes	Turdus merula	Merlo-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5889	04/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5890	04/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Hieraetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5891	05/09/2024	Setembro	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	ICNF outros
5892	06/09/2024	Setembro	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5893	06/09/2024	Setembro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5894	06/09/2024	Setembro	Ave	Pelecaniformes	Ardea alba	Garça-branca-grande	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5895	06/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5896	09/09/2024	Setembro	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5897	10/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5898	10/09/2024	Setembro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5899	10/09/2024	Setembro	Mamífero	Lagomorpha	Lepus granatensis	Lebre-ibérica	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5900	12/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búto-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5901	13/09/2024	Setembro	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PSP
5902	14/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	SPEA
5903	14/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Hieraetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5904	14/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5905	15/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5906	15/09/2024	Setembro	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5907	15/09/2024	Setembro	Ave	Apodiformes	Apus apus	Andorinhão-preto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5908	17/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Pernis apivorus	Búto-vespeiro	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5909	17/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Morto	SPEA
5910	19/09/2024	Setembro	Mamífero	Artodactyla	Capreolus capreolus	Corço	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5911	21/09/2024	Setembro	Ave	Passeriformes	Phylloscopus trochilus	Felosa-musical	NA - Não Avaliado	Novo	Vivo	Particular
5912	22/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Hieraetus pennatus	Águia-calçada	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5913	24/09/2024	Setembro	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5914	29/09/2024	Setembro	Ave	Passeriformes	Ptyonoprogne rupestris	Andorinha-das-rochas	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5915	29/09/2024	Setembro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5916	30/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	GNR

ANEXO I

Tabela 2 Tabela resumo dos ingressos no CERAS em 2024

5917	30/09/2024	Setembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	GNR
5918	01/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5919	04/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5920	04/10/2024	Outubro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5921	04/10/2024	Outubro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5922	07/10/2024	Outubro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	
5923	08/10/2024	Outubro	Ave	Procellariiformes	Calonectris borealis	Cagarra	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	GNR
5924	15/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5924B	15/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Transferido	Vivo	
5925	17/10/2024	Outubro	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5926	24/10/2024	Outubro	Ave	Columbiformes	Streptopelia decaocto	Rola-turca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5927	29/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5928	30/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5929	31/10/2024	Outubro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	ICNF outros
5930	31/10/2024	Outubro	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5931	31/10/2024	Outubro	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5932	04/11/2024	Novembro	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5933	04/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Vivo	PNTI-ICNF
5934	04/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Meles meles	Texugo	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5935	04/11/2024	Novembro	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5936	04/11/2024	Novembro	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5937	04/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Transferido	Vivo	CRASM
5938	05/11/2024	Novembro	Ave	Caprimulgiformes	Caprimulgus europaeus	Noitibó-cinzento	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5939	06/11/2024	Novembro	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	GNR
5940	06/11/2024	Novembro	Ave	Strigiformes	Strix aluco	Coruja-do-mato	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5941	09/11/2024	Novembro	Ave	Passeriformes	Turdus philomelos	Tordo-pinto	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5942	09/11/2024	Novembro	Mamífero	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Morcego-anão	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5943	11/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5944	12/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo		Morto	SPEA
5945	12/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Genetta genetta	Geneta	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5946	18/11/2024	Novembro	Ave	Strigiformes	Bubo bubo	Bufo-real	NT - Quase ameaçado	Novo	Morto	GNR
5947	16/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	Particular
5948	22/11/2024	Novembro	Ave	Strigiformes	Athene noctua	Mocho-galego	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5949	22/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Outro
5950	24/11/2024	Novembro	Ave	Piciformes	Picus sharpei	Pica-pau-verde	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5951	25/11/2024	Novembro	Ave	Pelecaniformes	Ardea cinerea	Garça-real	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5952	25/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Accipiter nisus	Gavião	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5953	25/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Milvus milvus	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5954	25/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Milvus milvus	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5955	25/11/2024	Novembro	Mamífero	Carnívora	Vulpes vulpes	Raposa-vermelha	LC – Pouco preocupante	Novo	Morto	SEPNA-GNR
5956	26/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Aegypius monachus	Abutre-preto	EN - Em Perigo	Novo	Morto	PNSSM-ICNF
5957	26/11/2024	Novembro	Ave	Apodiformes	Apus pallidus	Andorinhão-pálido	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5958	26/11/2024	Novembro	Ave	Accipitriformes	Gyps fulvus	Grifo-comum	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5959	03/12/2024	Dezembro	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5960	03/12/2024	Dezembro	Ave	Accipitriformes	Milvus milvus	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Morto	GNR
5961	13/12/2024	Dezembro	Ave	Pelecaniformes	Ardea cinerea	Garça-real	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5962	13/12/2024	Dezembro	Ave	Accipitriformes	Milvus milvus	Milhafre-real	CR - Criticamente em Perigo	Novo	Vivo	PNSSM-ICNF
5963	13/12/2024	Dezembro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5964	13/12/2024	Dezembro	Ave	Accipitriformes	Buteo buteo	Águia-d'asa-redonda	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5965	13/12/2024	Dezembro	Ave	Passeriformes	Curruca melanocephala	Toutinegra-dos-valados	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5966	15/12/2024	Dezembro	Ave	Passeriformes	Curruca melanocephala	Toutinegra-dos-valados	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	Particular
5967	22/12/2024	Dezembro	Ave	Ciconiiformes	Ciconia ciconia	Cegonha-branca	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	SEPNA-GNR
5968	27/12/2024	Dezembro	Ave	Strigiformes	Tyto alba	Coruja-das-torres	NT - Quase ameaçado	Novo	Vivo	GNR
5969	31/12/2024	Dezembro	Mamífero	Eulipotyphla	Erinaceus europaeus	Ouriço-europeu	LC – Pouco preocupante	Novo	Vivo	GNR
5970	31/12/2024	Dezembro	Ave	Falconiformes	Falco peregrinus	Falcão-peregrino	VU - Vulnerável	Novo	Vivo	GNR